Vannes à boisseau sphérique souterraines, passage réduit

107 série, soudage / soudage, EN (DIN), DN 200-500, passage réduit

Corps DN 200-500 Acier, P235GH (1.0345)

Bille DN 200-500 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301)

Sceau à billes DN 200-500 PTFE+C

Tige DN 200-500 Acier inoxydable, X8CrNiS18-9 (1.4305)

Joint de tige DN 200-500 FPM

Fonctionnement DN 200-500 Les vannes sont disponibles avec engrenage

manuel ou avec actionneur électrique ou hydraulique

Haut de tige DN 200-500 Acier inoxydable, X5CrNi18-10 (1.4301)

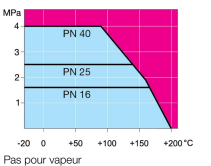


Conditions d'exploitation

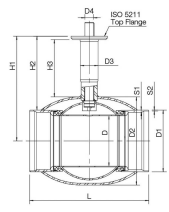
-20 °C à +200 °C

En dessous de -20 °C contacter le fabricant Température ambiante la plus basse autorisée -40 °C

Taux de fuite A (EN 12266-1)







| DN | PN | Produit n° | D | D1 | D2 | D3 | D4 | H1 | H2 | Н3 | L | S1 | S2 | kg |
|-----|----|--------------|-----|-------|-------|-------|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|
| 200 | 25 | 107200/S/F12 | 150 | 219.1 | 273.0 | 76.1 | 35.0 | 490 | 380 | 334 | 400 | 7,1 | 4,5 | 52.0 |
| 250 | 25 | 107250/S/F14 | 200 | 273.0 | 355.6 | 76.1 | 40.0 | 525 | 389 | 327 | 530 | 8,8 | 5 | 86.0 |
| 300 | 25 | 107300/S/F16 | 250 | 323.9 | 457.0 | 88.9 | 50.0 | 580 | 418 | 331 | 550 | 8,8 | 5,6 | 121.0 |
| 350 | 25 | 107350 | 290 | 355.6 | 508.0 | 114.3 | 50.0 | 603 | 425 | 329 | 686 | 12,5 | 6,3 | 190.0 |
| 400 | 25 | 107400 | 340 | 406.4 | 610.0 | 168.3 | 70.0 | 680 | 477 | 350 | 762 | 12,5 | 7,0 | 280.0 |
| 500 | 25 | 107500 | 390 | 508.0 | 660.0 | 178.0 | 90.0 | 720 | 466 | 350 | 914 | 14,2 | 7,0 | 470.0 |

